Ind	lex :	of (	Clair	ns

Application/Control No.

10/768,567

Examiner

Jin-Cheng Wang

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BEASLEY ET AL.

Art Unit

2672

<b>→</b>	Rejected
_	Atlowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	aim	im Date					,	Claim		Date					С	laim	Date												
Final	Original	10/21/05									Final	Original								Final	Original								
ш.							Ŀ	L			<u> </u>			_						Œ	1								
	1	1	Щ		L.,	L	L	<u> </u>	┡	<u> </u>		51		_		-		$\sqcup \bot$	_		101			4_	1_	<u> </u>	Ц		_
	2	1	$\sqcup$	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	_		52		-	$\sqcup$		+-		488		102		_		╄	<u> </u>	Ш	_	
<u> </u>	3	<u> </u>	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	⊢	-	-	├-		53		+-	Ŀ		+-	-	-		103			- -	╀	╄	Ш	_	
	4	<u> </u>	-		_	-	_	⊦	├	$\vdash$		54	-	+-	-		+	<b>  -</b>	-	<u> </u>	104			_	-	┼	$\vdash \vdash$		
	5	ļ	$\vdash$	_		_	-	⊢	⊢	$\vdash$		55	-	+	$\vdash$		-		-		105	Н	-	-	<del> </del>	┼	$\vdash$	4	
-	6 7	ļ	H			┝	├-	├	├	Н		56 57	+	+-	╁╌┤	-+-	+	┝╌├╴	-		106 107	-		+	+-	<del> </del>	$\vdash$		
	8		Н	-	$\vdash$	H	-	├	├	H	-	58		+	$\vdash$	-+	+-		-		107	Н	-+	+-	╁	╁	$\vdash$	-	
	9		Н	_	$\vdash$	├-	-	┢	$\vdash$	H		59		+-	$\vdash$		+-	<del>                                     </del>	-		109	Н	+	+	╁	+	-	$\dashv$	_
	10	$\vdash$	Н	$\neg$	<del> </del>	┢	-	-	┢	$\vdash$		60		╁╌	$\vdash$			$\vdash$	-		110			+	╫	╁		$\dashv$	_
	11		$\vdash$			$\vdash$		-	┼─	$\vdash$		61	٠,	+	╁╌┧		+	$\vdash$	-		1111	Н	+	+-	╁	╁	╌┤	-	
<u> </u>	12		H	-		<del> </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	1	Н		62	<del>-   `</del>	+	$\vdash$	$\dashv$	+	$\vdash \vdash$	$\dashv$		112	H	+	+	+	$\vdash$		-	
	13		$\vdash$	-	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1	$\vdash$		63		+-	$\vdash$	-	+	$\vdash \vdash$	$\dashv$		113	$\vdash$	+	+	+	$\vdash$		-	_
	14	$\vdash$		_	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	T	Н		64		+	$\vdash$		+	$\vdash \vdash$	-		114	Н	$\dashv$	+	+	+	$\vdash$	-	$\dashv$
	15	$\vdash$	$\Box$			-	_	一	<del>                                     </del>			65	$\vdash$	1	1				Ⅎ∷		115	Н	-	+-	+	$\vdash$	$\vdash$	$\neg$	
_	16	$\vdash$	$\Box$			_	$\vdash$	一	$\vdash$	П		66		╅		_	+	·   -	۱		116	П	$\dashv$	+	+	+	$\Box$	$\neg$	$\neg$
	17	_		_		$\vdash$	$\overline{}$	$\vdash$	_			67		╅	$\vdash$	_			٦		117	Н	$\dashv$	+	+	╁	Н	$\dashv$	
_	18	-	Н			1	$\vdash$		$\vdash$	П		68		+		$\dashv$	+		$\dashv$		118	Н		_	$\vdash$	╁╌	Н	$\dashv$	$\neg$
	19	$\vdash$	Н			$\vdash$	<u> </u>		<del>                                     </del>	$\vdash$		69		Ť	1 1	_	+	<del></del>	188		119	Н	$\dashv$		╁	╁	$\vdash$	$\neg$	
	20	_		_				T	$\vdash$	$\Box$		70		+	$\Box$	$\neg$	+		7		120	Н	$\dashv$	_	+	╁	$\vdash$	$\neg$	_
	21					Г		· · · ·	<del>                                     </del>			71		1	$\Box$		+		7		121	П	$\neg$		T	T	П		_
	22											72			Ħ	$\dashv$	<del> </del>		7		122	П	$\neg$	1	$\top$	$\vdash$		$\neg$	$\neg$
	23					Г				П		73			m				7:::		123		$\neg$		1	T	H		_
	24											74		1	m		1		788		124	П	一				П	-	
	25		П									75		1			$\top$		7		125	П	一	T					
	26											76		7			1		7		126	П		Ť	$\top$	$\top$			
	27											77		1			$\top$		7		127	П	┰	丁	1	Т	П		
	28		·									78							7:::		128	П			T	Г	П		
	29											79									129								
	30											80									130								
	31											81		1		$\Box$					131	П			T				
	32											82									132				_				
	33		Ш				L					83		1	Ш				_ :::		133		$\Box$						
	34		Ш		Ш	$ldsymbol{f eta}$			<b> </b> _	Ш		84		<u> </u>	Ш			$\Box \Box$	_		134						$\Box$		
	35		Щ			<u> </u>	_	Ш	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	$\sqcup$		85		$\perp$	Ш				_		135		$\Box$						
	36		Щ		Щ	<u> </u>	L		Ш.	Ш		86		_	Ш	$\perp$			_		136	Ш			ļ -		Ш		
	37		Ш		Щ	<u> </u>			<u> </u>	Ш		87		$\perp$	Ш	$\perp$	$\perp$		_		137	Ш			ļ		Ш		_
	38	Ш	Щ	_	Щ	Ш	<u> </u>		Ц_	Ш		88		1	$\sqcup$			oxdot	4		138			$\perp$	$oxed{\Box}$	匚			
	39			_	Щ	lacksquare	<u> </u>	_	_			89		_	Ш		$\perp$	ot	_		139		<u> </u>	$\perp$	<u> </u>	1_	Ш		
	40			_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Ш		90		4	Ш		$\perp$	Ш	4		140	Ш	丄	$\perp$	$\bot$	<u> </u>	Ш		
	41		Ш			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		91		4_	Щ		$\perp$	$\sqcup \!\!\! \perp$	4		141			$\perp$	↓_	<u> </u>	Ш		
	42		$\sqcup$			<u> </u>	<u> </u>		_	Ш		92		1-	Ш	<u> </u>	$\perp$	$\sqcup \!\!\! \perp$	4		142	$\sqcup$	$\perp$	$\perp$	<u> </u>	<u> </u>	Щ	$\Box$	
	43		<b>-</b>			<u> </u>	<u> </u>		L	Ш		93	_   _	$\bot$	Ц	-	_	<u> </u>	4:::		143	$\sqcup$	$\perp$	_	<del> </del>	$\vdash$	$\sqcup$	_	
	44	_	_	_	$\square$	$\vdash$	-	<b> </b> _	L	Ш		94	$\perp$	$\vdash$	$\sqcup$	$\dashv$	4	$\sqcup \bot$	4::::		144	$\sqcup$	_ _	$\bot$	<del> </del>	<u> </u>	$\sqcup$	_	
	45		$\dashv$			<u> </u>	<u> </u>	<b></b>	L	Ш	$\Box$	95		+-	$\sqcup$	$\dashv$		$\vdash \vdash$	4		145		_	+	$\downarrow$	$\vdash$	$\sqcup$	_	_
	46		$\dashv$	_		├—	<u> </u>	$\vdash$		Щ		96		+	$\sqcup$	-	-	Щ-	4		146	Ш	-	+	╁.	$\vdash$	$\sqcup$		_
	47		$\dashv$	-	-	<u> </u>	<u> </u>			$\vdash$		97	_	4_	Н	$\dashv$	1	<del>     </del>	4::::		147		_	4	╀.	₩	Н	_	_
	48	_		_		H	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	98	-	+-	$\vdash \vdash$		+-	$\vdash \vdash$	4		148	$\sqcup$	$\dashv$	+	╀-	⊢	$\sqcup$		
	49 50	Н	$\vdash$	_	$\vdash$	<del> </del>	_	$\vdash$		$\vdash$		99	+	+	$\vdash$	+	+-		-		149	$\vdash \vdash$	$\perp$	+	+-	<del> </del>	$\vdash \vdash$		
	J DU.			ŀ			ı			1		100	- 1	1	ıl		1 3	1 I	1000		150	ıl	- 1	1	1	1			- 1